

Atelier de conditionnement

L'injection

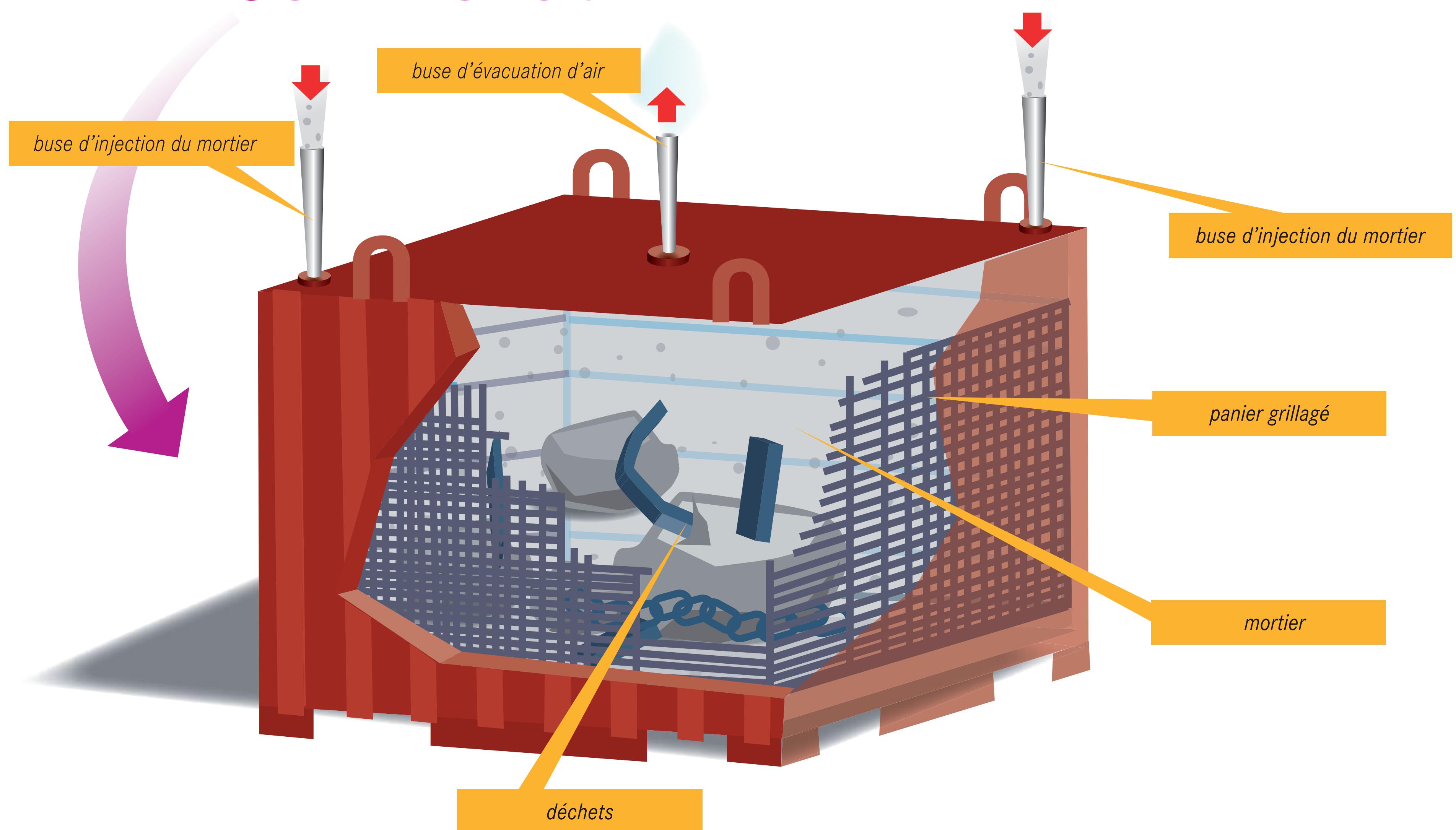
Les déchets volumineux tels que ferrailles ou tuyauteries arrivent au Centre conditionnés dans des caissons métalliques de 5 ou 10 m³. Ils sont injectés de mortier avant d'être stockés dans les ouvrages.

Pourquoi ?

Pour bloquer les déchets et garantir la résistance mécanique des caissons.

Un colis de déchet est composé d'environ 20 % de déchets et de 80 % de matériau de d'enrobage (mortier).

Comment ?



L'unité d'injection est équipée d'un système de ventilation, associée à des filtres de très haute efficacité, qui captent les poussières afin d'éviter toute dispersion dans l'environnement.